

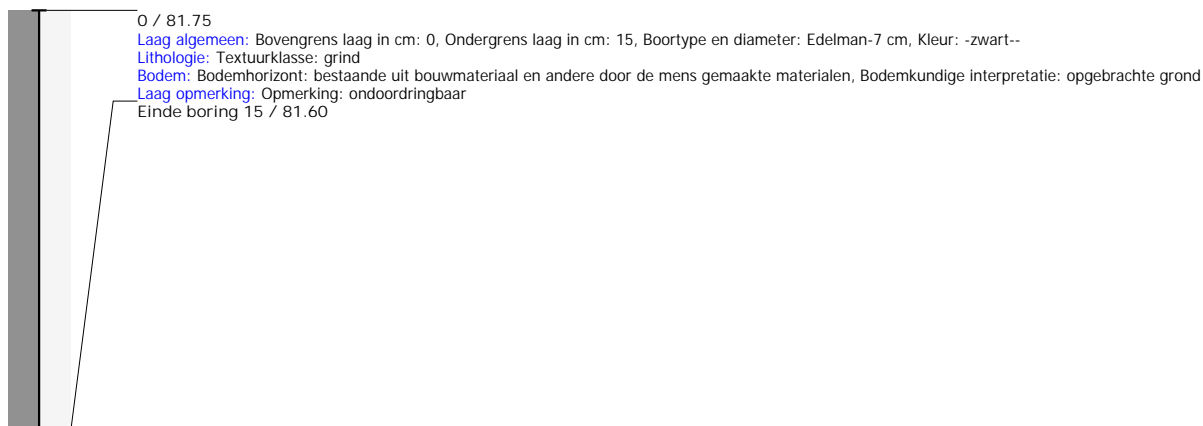
Boring: 2018G123_1

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 1, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Landgebruik: verhard, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 15

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231733.02, Y-coördinaat in meters: 189144.116, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 81.75, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT niet bereikt



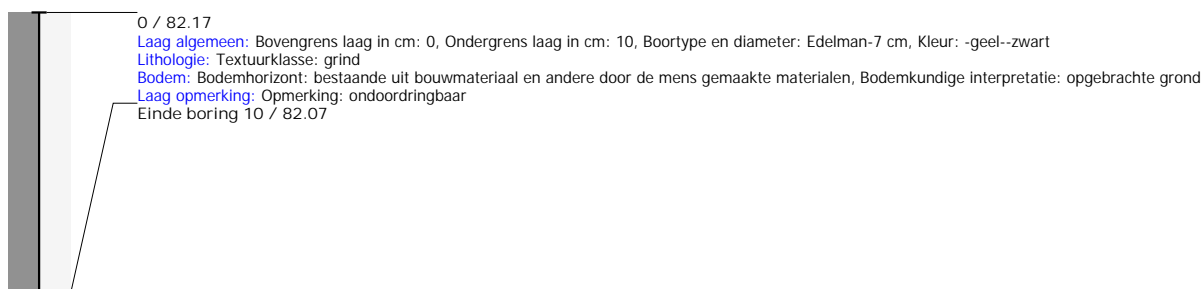
Boring: 2018G123_2

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 2, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Landgebruik: verhard, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 10

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231783.391, Y-coördinaat in meters: 189182.287, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 82.17, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT niet bereikt



Boring: 2018G123_3

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 3, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Landgebruik: grasland, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 30

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231850.888, Y-coördinaat in meters: 189080.449, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 82.22, Precisie hoogte: 1 cm, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT niet bereikt



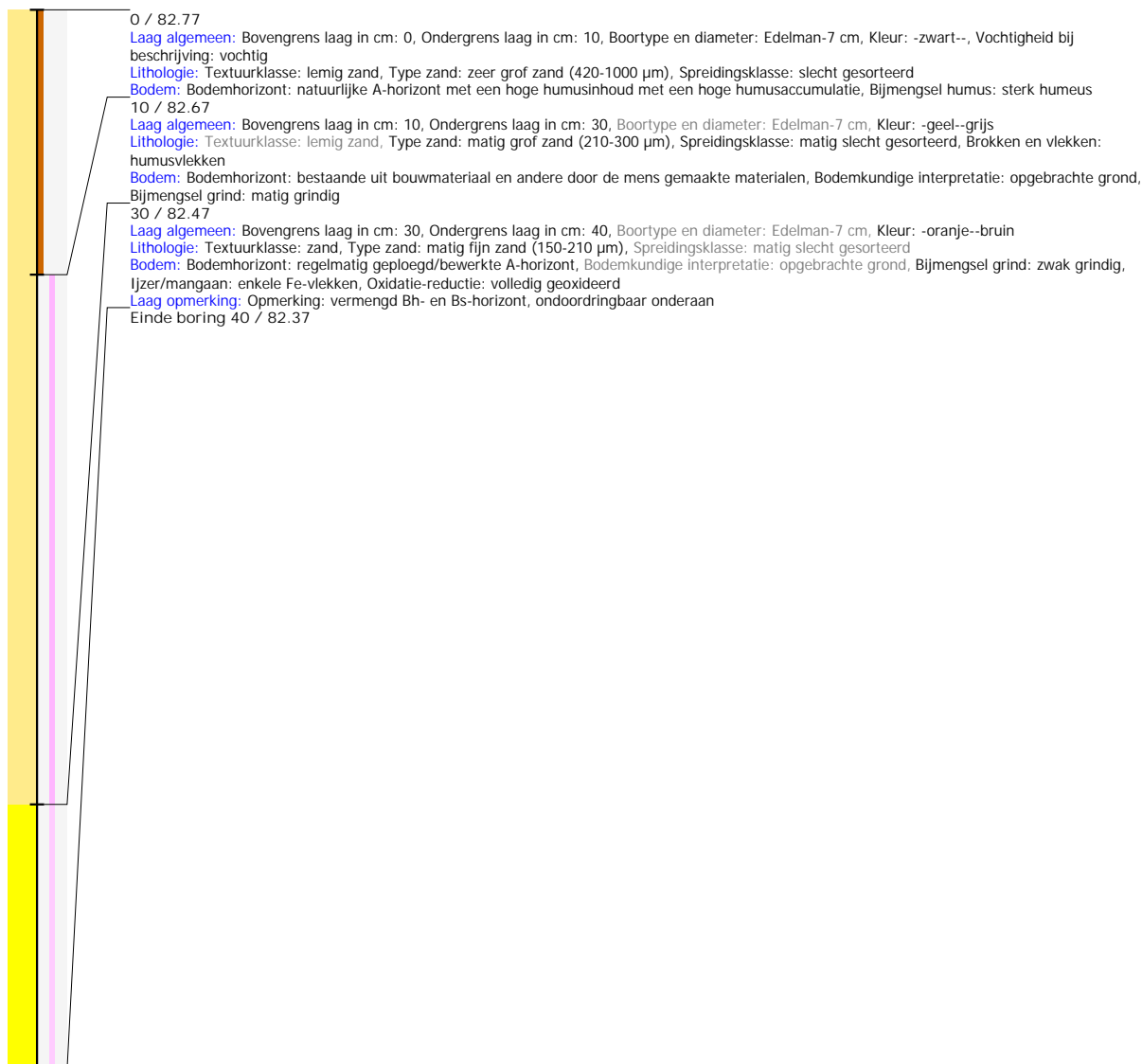
Boring: 2018G123_4

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 4, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Landgebruik: grasland, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 40

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231803.556, Y-coördinaat in meters: 189250.804, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 82.77, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT niet bereikt, stuikt op grind of beton op 40 cm



Boring: 2018G123_5

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 5, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Landgebruik: verhard, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 30

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231851.751, Y-coördinaat in meters: 189178.852, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 82.26, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT niet bereikt



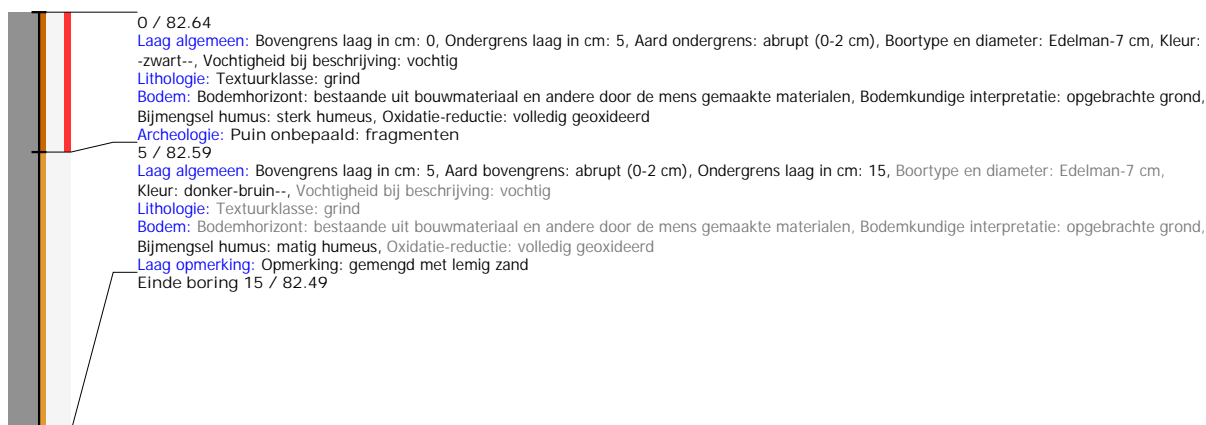
Boring: 2018G123_6

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 6, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Landgebruik: verhard, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 15

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231903.207, Y-coördinaat in meters: 189135.322, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 82.64, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT niet bereikt



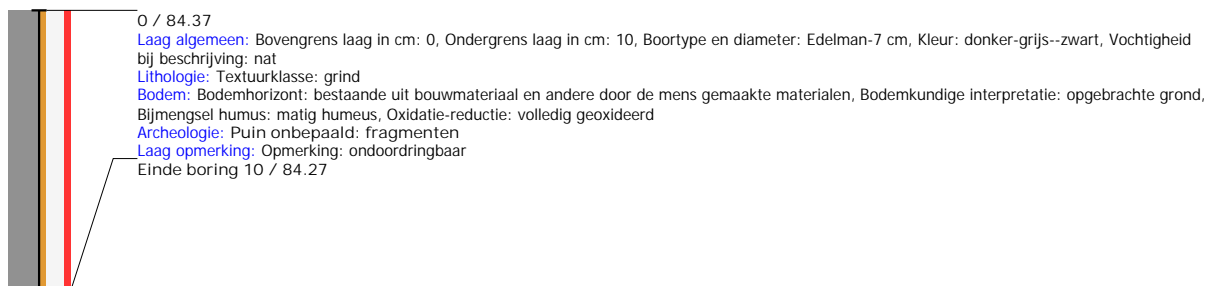
Boring: 2018G123_7

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 7, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Landgebruik: verhard, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 10

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231903.63, Y-coördinaat in meters: 189323.691, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 84.37, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT niet bereikt



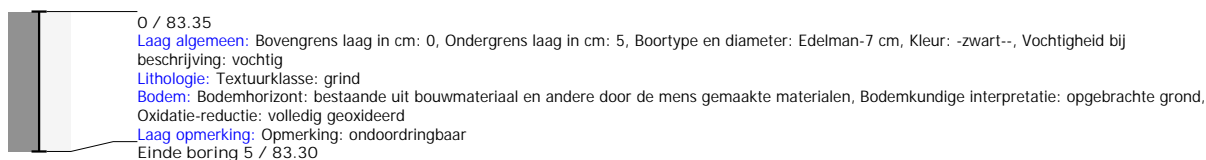
Boring: 2018G123_8

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 8, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Landgebruik: verhard, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 5

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231910.337, Y-coördinaat in meters: 189255.072, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 83.35, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT niet bereikt



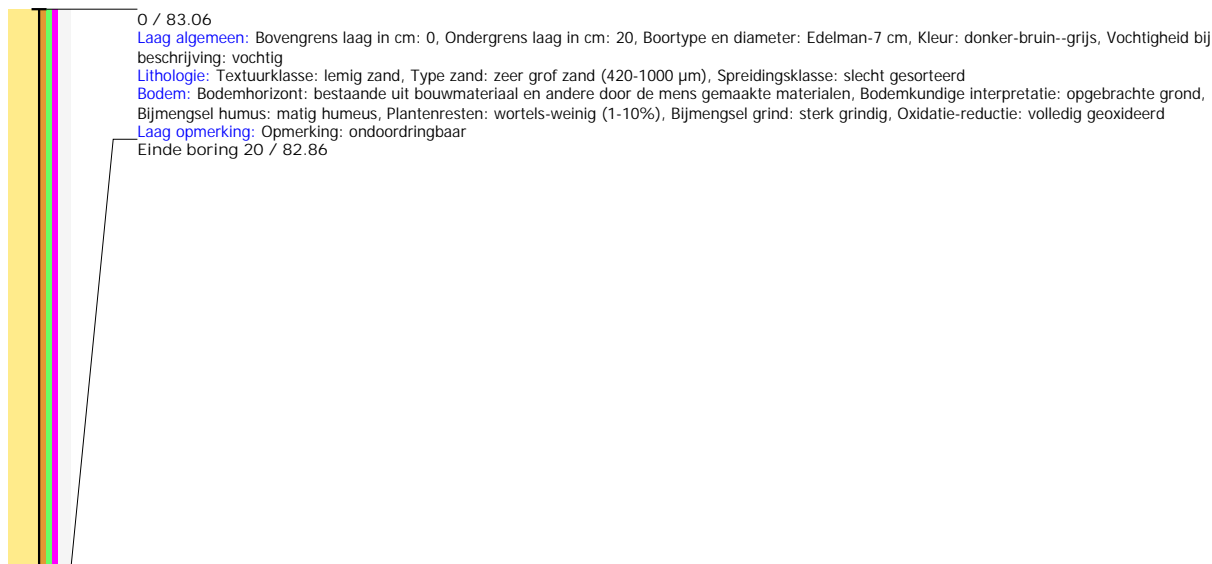
Boring: 2018G123_9

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 9, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Landgebruik: verhard, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 20

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231920.417, Y-coördinaat in meters: 189194.212, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 83.06, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT niet bereikt



Boring: 2018G123_10

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 10, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Weersomstandigheden: regen, Landgebruik: verhard, Boortechneik: handboring, Einddiepte boring in cm: 100

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231992.433, Y-coördinaat in meters: 189201.628, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 83.41, Precisie hoogte: 1 cm, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT niet bereikt



Boring: 2018G123_11

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 11, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Weersomstandigheden: regen, Landgebruik: verhard, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 40

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231989.007, Y-coördinaat in meters: 189191.537, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 83.35, Precisie hoogte: 1 cm, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: controle boring 10A, GWT niet bereikt



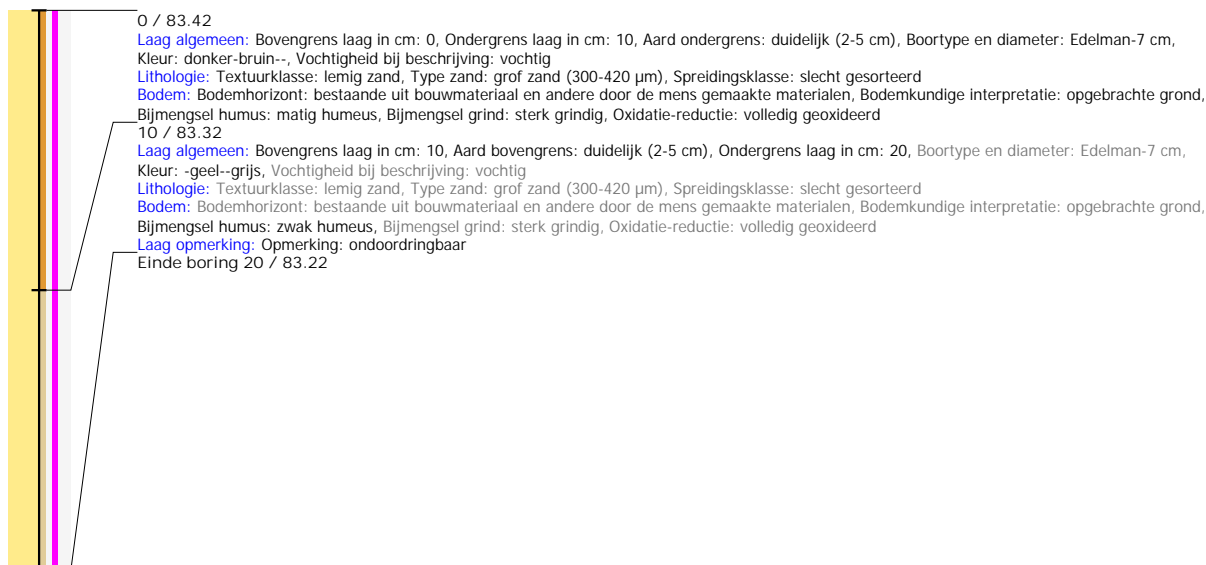
Boring: 2018G123_12

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 12, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Weersomstandigheden: regen, Landgebruik: verhard, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 20

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231983.115, Y-coördinaat in meters: 189204.795, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 83.42, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: controle boring 10B, GWT niet bereikt



Boring: 2018G123_13

Kop algemeen: Projectcode: 2018G123, Boornummer: 13, Beschrijver(s): PP, Datum: 29-11-2018, Doel boring: controle boringen, Weersomstandigheden: regen, Landgebruik: verhard, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 15

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 231998.287, Y-coördinaat in meters: 189217.316, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 83.65, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Limburg (B), Gemeente: Genk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: controle boring 10C, GWT niet bereikt

